



REGIONE SICILIA
 COMUNI DI BUTERA E GELA (CL)

Livello di progettazione/Level of design: **Progetto Definitivo**
 Oggetto/Object: **PROGETTO BUTERA 1**
 Realizzazione impianto fotovoltaico in area agricola di potenza pari a circa 76,19 MWp nei Comuni di Butera e Gela (CL)

Elaborato/Drawing: PAI Carta dei dissesti	
Formato/Size: A0	Codice/code: RS06EPD0062A0
Date: 29/07/2021	
Nome file/File name: RS06EPD0062A0.pdf	
Revision: 00	Date: 29/07/2021 Description: Prima emissione

Commissa/Project order: **Progettazione Impianto Fotovoltaico**

Prodotto: Dot. Gaetano Belmonte	Approvato: Dot.ssa Maria A. Marino	Progettista incaricato: Ing. Vincenzo Cipriani	Verificato: Ing. Angelo Luzzo
--	---	---	--------------------------------------

Commissario/Customer: **FORTUNATA SOLAR S.R.L.**
 Viale Santa Panagia 141/D, 96100 - Siracusa (SR)
 P.IVA. 02038520892

Progettazione e sviluppo/Planning and development: **ICS S.R.L.**
 Via Pasquale Sottocorno, 7, 20129, Milano (MI)
 +39(0) 0931 999730 - P.IVA.: 0048505892

Project Manager: **Ing. Raimondo Barone**

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Area impianto Area contrattualizzate non interessate dal progetto Area Stazione utenza Area SSE Tema Limiti comunali Opere di connessione PAI - dissesti per attività (fonte: SITR Regione Siciliana) Dissesti attivi Dissesti inattivi Dissesti quiescenti Dissesti stabilizzati | <ul style="list-style-type: none"> PAI - dissesti per tipologia (fonte: SITR Regione Siciliana) crollo colata rapida sprofondamento scivolamento frana complessa espansione laterale, DPCV colata lenta franosità diffusa soliflusso calanco erosione concentrata o diffusa |
|--|---|